ссивный



телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

 ZAKAZ@ESKOMP.RU



ОСОБЕННОСТИ ЩУПА ПАССИВНОГО Р6139В:

- Пробник пассивный DC-500 МГц;
- Коэффициент ослабления 10х;
- Максимальное входное напряжение 300 Вскз САТ II;
- Входной импеданс 10 МОм/8 пФ;
- Диапазон компенсации 8...18 пФ;
- кабель 1,3 м;
- Для осциллографов Tektronix серии DPO/MSO/TDS 3000/4000/5000/7000.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЩУПА ПАССИВНОГО Р6139В:

Параметр	Значение
Полоса пропускания	DC-500 MГц
Длина пробника	1,3 м
Коэффициент ослабления	10x
Входной импеданс	10 МОм/8 пФ
Максимальное входное напряжение	300 Вскз CAT II
Диапазон компенсации	818 пФ

Комплектация Р6139В

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ Р6139В

NΘ	Наименование	Количество
1	Щуп пассивный Р6139В	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83